Daten zu Fledermausbeobachtungen am Standort Wiesensteig 12, 9073 Viktring

Der Beobachtungsplatz befindet sich 50 m von der nördlichen Grenze des Natura 2000 Gebiets Lendspitz-Maiernigg entfernt.

Laut Mag. Dr. Guido Reiter, von der Koorinationsstelle Fledermausschutz- und -forschung Österreich, kann davon ausgegangen werden, dass der Großteil der Tiere damit auch im Schutzgebiet selbst anzutreffen sind.

Die bisherigen im Projekt SENAL von ihm und von der ARGE Naturschutz durchgeführten Untersuchungen und Fangaktionen bestätigen das ebenso, wie die Ergebnisse des Tages der Artenvielfalt im August 2015.

Neben direkten visuellen Beobachtungen von Großem Abendsegler, Wasserfledermaus und Mückenfledermaus wurden mehr als 17000 Aufnahmen, die eindeutig Fledermäusen zugeordnet werden können, gemacht, die die Software bestimmten Arten zugeordnet hat. Viele Zuordnungen konnten mit Unterstützung durch Guido Reiter falsifiziert werden. Die Aufnahmen wurden mit dem Batlogger und mit dem Echometer pro gemacht.

Es konnten jedoch folgende Arten großteils eindeutig identifiziert werden:

, , ,		
Art	lat. Name	Bemerkung
Abendsegler		Im Schutzgebiet auch durch Fangaktion
	Nyctalus noctula	nachgewiesen
Alpenfledermaus	Hypsugo savii	Durch Ruferkennung nachgewiesen
Bartfledermaus	Myotis mystacinus	Im Schutzgebiet auch durch Fangaktion nachgewiesen
Bechsteinfledermaus	Myotis Bechsteinii	Im Schutzgebiet auch durch Fangaktion nachgewiesen
Brandfledermaus	Myotis brandtii	Nach den Rufen nicht eindeutig zuzuordnen
Breitflügelfledermaus	Eptesicus serotinus	regelmäßig nachgewiesen
Fransenfledermaus	Myotis natteri	Im Schutzgebiet auch durch Fangaktion nachgewiesen
Kleinabendsegler	Nyctalus leisleri	Durch Ruferkennung regelmäßig nachgewiesen
Kleine Hufeisennase	Rhinolophus hipposideros	Durch Ruferkennung regelmäßig nachgewiesen
Mausohr	Myotis myotis	Im Schutzgebiet auch durch Fangaktion nachgewiesen
Mopsfledermaus	Barbastella barbastellus	Im Schutzgebiet auch durch Fangaktion nachgewiesen
Mückenfledermaus	Pipistrellus pygmaeus	Im Schutzgebiet auch durch Fangaktion nachgewiesen
Rauhhautfledermaus	Pipistrellus nathusii	Im Schutzgebiet auch durch Fangaktion nachgewiesen
Steppen-Bartfledermaus	Myotis cf. davidii	Im Schutzgebiet auch durch Fangaktion nachgewiesen
Wasserfledermaus	Myotis daubentonii	Im Schutzgebiet auch durch Fangaktion nachgewiesen
Weißrandfledermaus	Pipistrellus kuhlii	Im Schutzgebiet auch durch Fangaktion nachgewiesen
Wimperfledermaus	Myotis emarginatus	Im Schutzgebiet auch durch Fangaktion nachgewiesen
Zweifarbfledermaus	Vespertilio murinus	Durch Ruferkennung nachgewiesen
Zwergfledermaus	Pipistrellus pipistrellus	Im Schutzgebiet auch durch Fangaktion nachgewiesen

Insgesamt liegen rund 36000 (770 davon aus dem Jahr 2019, 17000 aus dem Jahr 2020) Aufnahmen - 120 Gigabyte an Tonaufnahmen vor, die mit einer professionellen Software aktuell nachbestimmt werden.